

aqua 1200 HE outdoor

Die wasserdichte HE-Leuchte "swiss made"

Die aqua 1200 HE outdoor swiss Leuchte ist vor allem für den Outdoor -Bereich oder als Feuchtraumleuchte geeignet. Die robuste Leuchte überzeugt mit hoher Lichtqualität und bietet in jeder Situation die perfekten Lichtverhältnisse. Die LED Leuchte richtet sich insbesondere an Orte mit hohen Anforderungen. Mit einem Leistungsfaktor von >95 ist sie ausserdem sehr energieeffizient.

Anwendungen

Innen- und Aussenbereich, Lackierereien, Feuchträume, Industrieanlagen, Unterführungen

Eigenschaften

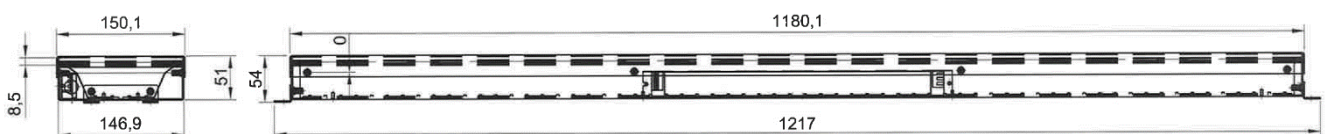
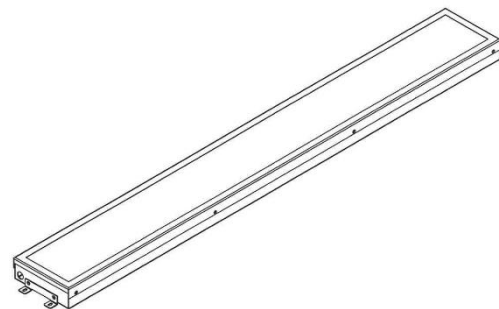
- Geeignet für Ausseneinsatz dank Schutzart IP66
- Opals diffusor
- Robuste/Hochwertige Materialien: ESG-Glas & Aluminiumgehäuse
- "Swiss Made"

Optionen

- Lichtfarben: 3000K / 4000K / 5000K
- Ausführung in Aluminium oder Edelstahl
- Dimmbar (DALI, Push dim)



Dimensionen



Technische Daten

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Länge/Durchmesser | 1'217mm |
| Abmessungen (B*H) | 150mm; 51mm |
| Lichtstrom | 9'825 lm |
| Leistung | 75W |
| Spannung | 220 - 240 V |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Treiber | Meanwell, Tridonic |
| Farbtemperatur | 3000K / 4000K / 5000K |
| Colour Rendering Index (CRI) | > 80 (> 90 möglich) |
| Abstrahlcharakteristik | breitstrahlend |
| Steuerung | on/off, DALI, Push dim, adjust |

Material

| | |
|------------------------|---------------------|
| Gewicht | 4.4 kg |
| Material der Abdeckung | ESG-Glas |
| Material | Aluminium/Edelstahl |
| Farbe | Alu/Metall |

Umweltbedingungen

| | |
|---------------------|--|
| Einsatzgebiet | indoor & outdoor |
| Umgebungstemperatur | -20 °C bis +40 °C |
| Installationshöhe | 2 - 7 m |
| Schlagfestigkeit | n.a. |
| Schutzart | IP66 |
| Spezielles | hochwertiges Aluminiumgehäuse mit IP66 |

Nachhaltigkeit

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Garantie | 5 Jahre |
| Erwartete Lebensdauer | > 60'000 h (L70) |
| Reparierbar | ja (Mechanik, Netzteil) |
| Energieeffizienzklasse | A+ (energy saving) |
| Zertifizierungen | ENEC (Netzteil), CE |

